



规格

最高传送速率- 1Mbps

界面信号-

RS485 界面- RTX+, RTX-, GND

外接连接器-

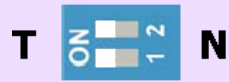
RS485 界面- 3 Pin 欧规可着脱端子

电源界面- 4 Pin 欧规可着脱端子

绝缘方式- 变压器(电源)及光隔离(信号)

RS485 终端电阻-

内建,各埠可由面板前方之开关独立控制。



不接终端电阻(OFF)



内接终端电阻(ON)

状态灯指示-

5V PWR LED 指示

RS485 界面 RX 信号 LED 指示

供应电源及消耗功率- 24V-15%/+20%, 0.5W

电源保护- 极性反接保护

操作温度- 0 ~ 60 °C

储存温度- -20 ~ 80 °C

外型尺寸- 25(宽)x90(高)x73(深) mm

简介

FBs-CM5R 系 FBs-PLC 系列之 RS485 中继器。此模块并不仅限于 FBs-PLC 系列控制器产品而可单独与其它控制器产品搭配使用。本产品特色是二 RS485 埠间采光电隔离设计,以保护系统免于因地电位差异而产生之回路电流破坏。在安装上十分方便可直接固定于 DIN-Rail 上或采用螺丝固定。

外型与尺寸

